

das pragas); e

c) o diferencial de custo entre as cultivares transgênicas e convencionais (pode ser mais vantajoso adquirir uma semente de híbrido simples convencional com maior potencial de produção do que adquirir uma semente de híbrido triplo transgênico com o preço incrementado pelo diferencial do custo do evento transgênico). Este último aspecto está sob o controle das empresas licenciadoras dos eventos transgênicos e já se verificou, na safrinha, uma redução no diferencial de preços entre sementes convencionais e transgênicas dos híbridos triplos em relação ao cobrado no caso dos híbridos simples.

De qualquer forma, a difusão desta tecnologia no Brasil apresenta um desempenho muito superior à verificada em outros países. No caso dos Estados Unidos, este percentual ao redor de 30% somente foi alcançado seis anos após as primeiras liberações e, na Argentina, tal patamar foi alcançado três anos após o lançamento das cultivares de milho transgênicas.

As informações são do Boletim Informativo do Centro de Inteligência do Milho - Ano 3, Edição 32, julho de 2010.

Agrolink

Notícias Relacionadas

- 31/05/11 » Opinião: Código Florestal para as futuras gerações
- 31/05/11 » Prazo de vacinação contra a aftosa é prorrogado por 15 dias em MS
- 31/05/11 » Inicia maior feira de tecnologia agrícola e negócios do Norte-Nordeste
- 31/05/11 » Minc espera que Senado corrija Código Florestal aprovado na Câmara
- 31/05/11 » Governo faz reunião com bancada petista no Senado para discutir Código

Comentários

Comente esse conteúdo preenchendo o formulário abaixo e clicando em enviar

Nome:	Mensagem:
<input type="text"/>	<input type="text"/>
E-mail:	
<input type="text"/>	

Enviar

- Opiniões expressas nesse ambiente são de exclusiva responsabilidade do autor e não necessariamente representam o posicionamento do Portal Agrolink.

Até o momento não houve nenhum comentário para esse conteúdo.

Outras Notícias

- » 31/05 Preços dos alimentos vão dobrar até 2030, prevê ONG britânica
- » 31/05 Tendências para soja e milho reúnem produtores na Bahia
- » 31/05 Produtor prejudicado por cheias pode receber seguro-desemprego
- » 31/05 Institutos tentam reaver mercado de sementes
- » 31/05 Fórum avalia tecnologia
- » 31/05 Fetag prepara 10º Congresso
- » 31/05 Derrubada barreira russa às exportações
- » 31/05 Crédito insuficiente afeta crescimento
- » 31/05 Auxílio têm que chegar a todos
- » 31/05 Agrolink apresenta nova ferramenta de interatividade

ver



Agrolinkfito | Agromáquinas | Oportunidades | Cotações | Notícias
Colunistas | Eventos | Cadastre-se | Agrotepo | Feiras e Fotos | Vídeos

Siga o Agrolink também nos seguintes sites

